



**Kooperationsveranstaltung
Infoveranstaltung Wiederaufbauhilfe | Nach der Flut
Fachliche Stellungnahme Schadensbewertung
Gebäude / Infopoints in Krisengebiet**

Beratung am Infopoint

**Informationen der SGD Nord zur wasserrechtlichen
Genehmigung im Überschwemmungsgebiet der Ahr**



WHG

- § 78 Bauliche Schutzvorschriften für festgesetzte Überschwemmungsgebiete
- § 78a Sonstige Schutzvorschriften für festgesetzte Überschwemmungsgebiete

RVO

Ab 4.10.2021 vorläufig gesichertes Überschwemmungsgebiet an der Ahr

§ 78 WHG Bauliche Schutzvorschriften für festgesetzte Überschwemmungsgebiete

(4) In festgesetzten Überschwemmungsgebieten ist die Errichtung oder Erweiterung baulicher Anlagen nach den §§ 30, 33, 34 und 35 des Baugesetzbuches untersagt. (...)

(5) Die zuständige Behörde kann abweichend von Absatz 4 Satz 1 die Errichtung oder Erweiterung einer baulichen Anlage im Einzelfall genehmigen, wenn

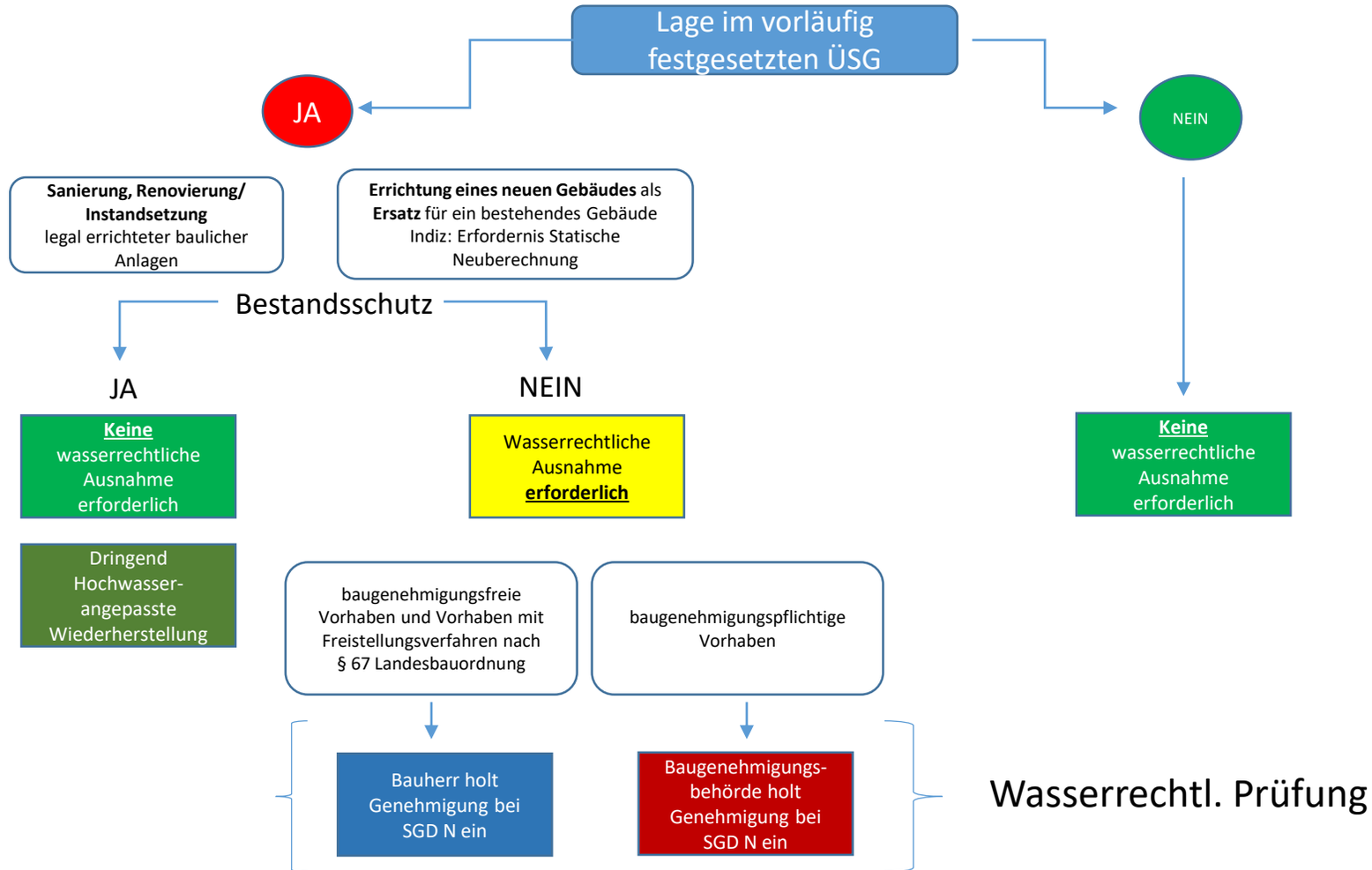
1. das Vorhaben

- a) die Hochwasserrückhaltung nicht oder nur unwesentlich beeinträchtigt und der Verlust von verloren gehendem Rückhalteraum umfang-, funktions- und zeitgleich ausgeglichen wird,
- b) den Wasserstand und den Abfluss bei Hochwasser nicht nachteilig verändert,
- c) den bestehenden Hochwasserschutz nicht beeinträchtigt und
- d) hochwasserangepasst ausgeführt wird oder

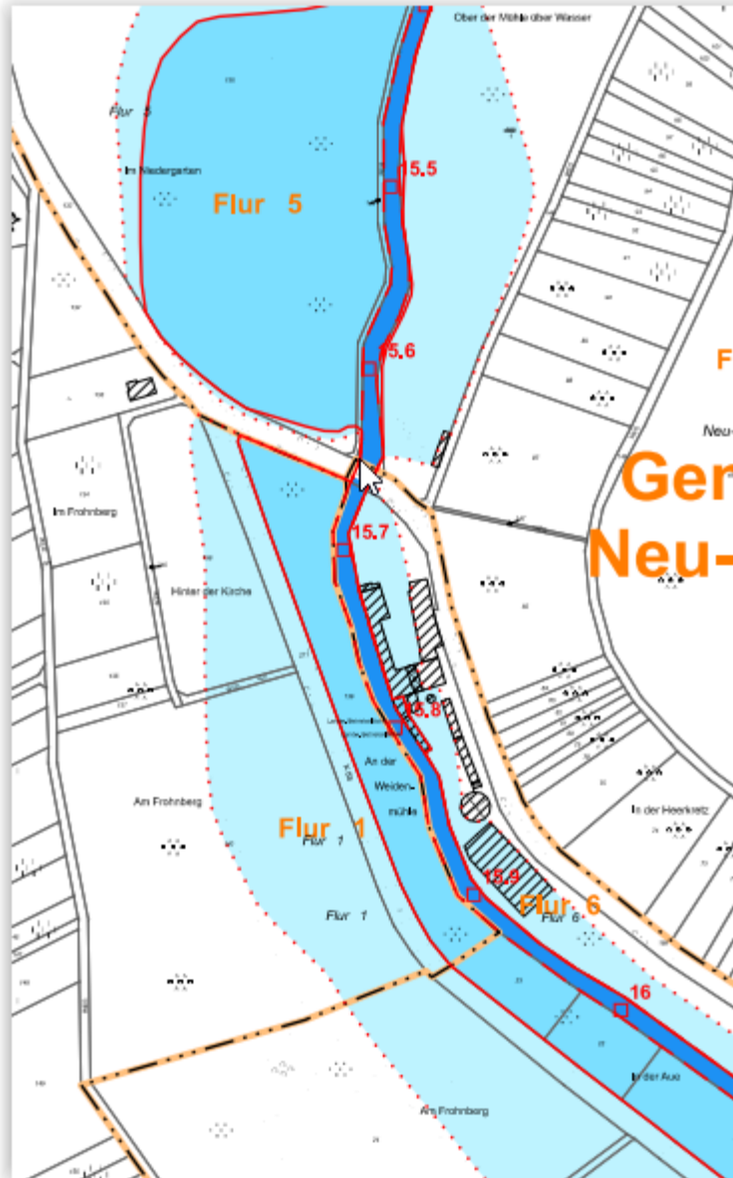
2. die nachteiligen Auswirkungen durch Nebenbestimmungen ausgeglichen werden können.

Bei der Prüfung der Voraussetzungen des Satzes 1 sind auch die Auswirkungen auf die Nachbarschaft zu berücksichtigen. (...)

Ausnahme vom wasserrechtlichen Bauverbot



Beispiel ÜSG-Karte



Legende

-  Gewässerverlauf mit Kilometrierung
-  Abflussbereich (Streichlinie)
-  Überschwemmungsgebiet gemäß §§ 83 ff LWG
-  überschwemmungsgefährdetes Gebiet
-  Gemarkungsgrenze
-  Flurgrenze

Hochwassergefahren- und Hochwasserrisikokarten, Wasserspiegellagen ...



Rheinland-Pfalz

STRUKTUR- UND
GENEHMIGUNGSDIREKTION
NORD



Über das nachstehende Suchfeld kann durch Eingabe einer Adresse - wahlweise auch durch ein Koordinatenpaar - ermittelt werden, ob diese Adresse bzw. der Raumpunkt in einem gesetzlich festgesetzten oder einem nachrichtlichen Überschwemmungsgebiet liegt.

Zur Eingabe der Adresse müssen mindestens je drei Zeichen von Straße und Ort eingegeben werden, anschließend beginnt das Programm mit der Anzeige einer Trefferliste, die durch Eingabe weiterer Zeichen zunehmend eingegrenzt werden kann.

BITTE BEACHTEN: Die neue Datenlage an der Ahr ist noch nicht berücksichtigt!

Zur Ermittlung der Wasserspiegellage Adresse oder Koordinatenpaar (Rechts-/Hochwert UTM32) eingeben:

ADRESSE KOORDINATEN

pünderich, rath

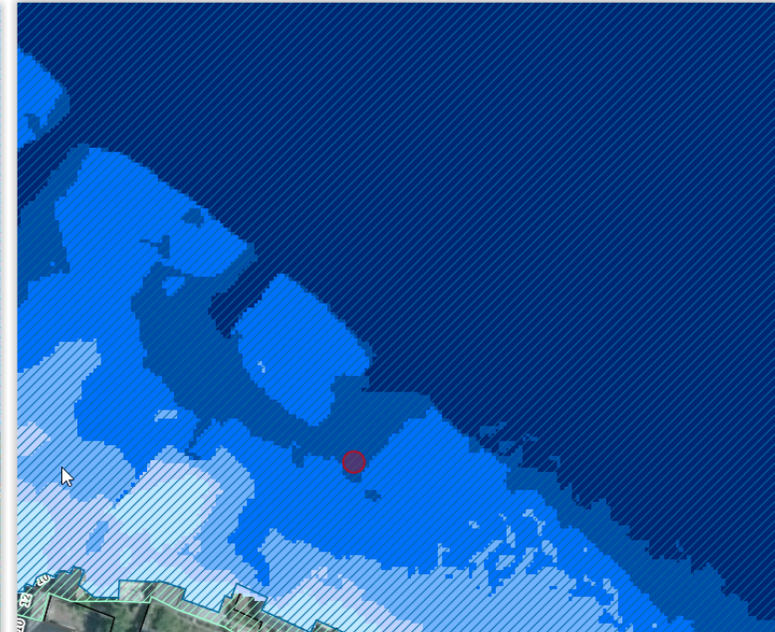
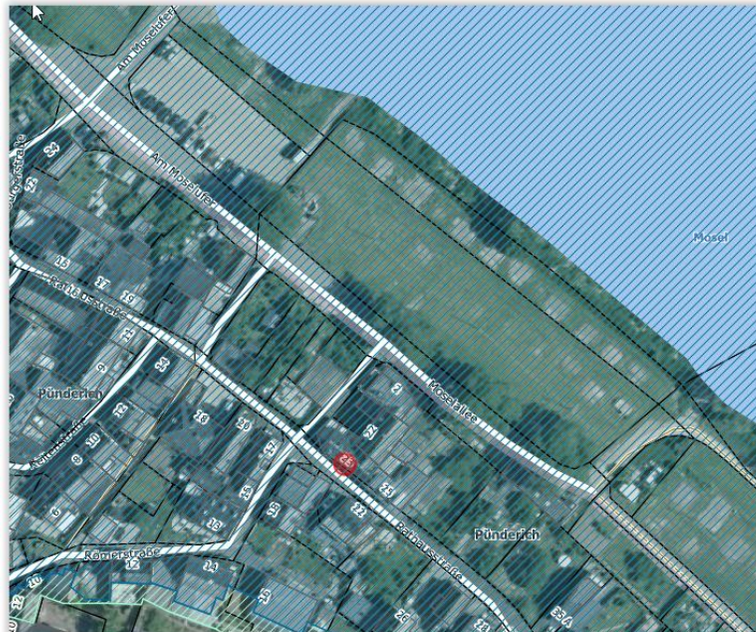
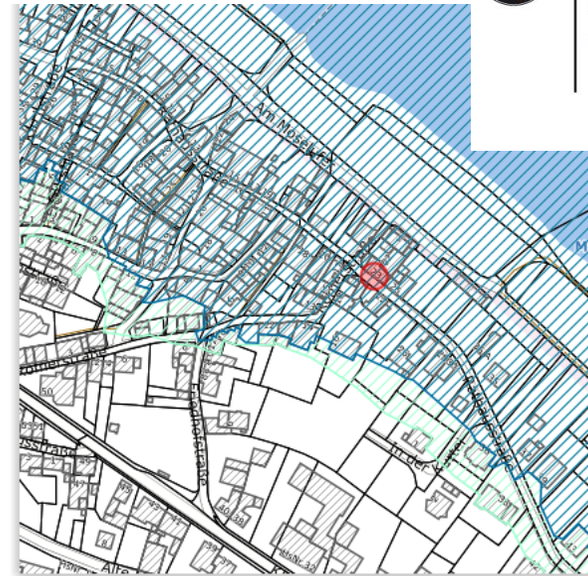
Rathausstraße 23, 56862 Pünderich

[Wasserspiegel](#) [Karte](#)

Lagekoordinaten: 366228,482 / 5544903,433

Überschwemmungsgebiet: gesetzlich

Wasserspiegellage: 101,9 mNHN





Angebot: Online Fortbildungsveranstaltung "Hochwasserangepasstes Bauen"

Inhalt:

- N.N. (MKUEM): „Wasserwirtschaftliche Rahmenbedingungen“
- Prof. Jüpner "Hochwasserangepasstes Planen und Bauen - Übersicht, Einordnung, Strategien der Bauvorsorge, Stand der Technik, Informationsgrundlagen,,
- Prof. Kathmann: "Praxis des hochwasserangepassten Bauens aus der Sicht eines Architekten"
- Dipl.-Ing. (FH) Mark Bailey: "Praxisbeispiele aus ingenieurtechnischer Sicht"
- N.N.: "Haustechnik im hochwasserangepassten Bauen"



Links:

ÜSG-Karten und RVO Ahr ab dem 4.10.2021

<https://sgdnord.rlp.de/de/wasser-abfall-boden/wasserwirtschaft/hochwasserschutz/uesg/laufende-verfahren/uesg-ahr/>

Wasserspiegellagen



<https://wasserportal.rlp-umwelt.de/servlet/is/9480/>

Zentrale Rufnummer:

Erreichbarkeit „Aufbau Ahrtal“: 0261 120 8005

Zentrale E-Post-Adresse:

Erreichbarkeit „Aufbau Ahrtal“: ahrta1@sgdnord.rlp.de